

Noise Regulations RCC Chapter 9.52

Frequently Asked Questions

Q: What is the definition of "noise"?

A: Any loud, discordant or disagreeable sound.

Q: How is the noise measured?

A: In most cases, the noise is measured with a soundlevel meter that measures sound in decibels.

Q: Are there instances where a soundlevel meter is not necessary to prove a noise violation?

A: Yes. In certain cases there are specified hours or specific distances in which sound may not be audible. For example, audio equipment may not be audible from inside a different inhabited dwelling between 10 p.m. and 8 a.m., or at any time at a distance greater than 100 feet. Other sources with similar restrictions include motor vehicle sound systems, power tools, live music, and sound amplification equipment.

Q: What are acceptable levels of noise?

A: The ordinance provides a table with specific categories and allowable decibel levels.

Q: Are any sources exempt from these provisions?

A: Yes. Some exempt sources include government facilities, agricultural operations on land designated agricultural use by the Riverside County General Plan for school activities, public safety personnel, heat and air conditioning systems, and safety, warning, and alarm devices.

Q: What are the penalties for violating the noise ordinance?

A: The first two violations within 180 days are infractions with minimum fines of \$500 and \$750, respectively. Any violation after that, within the same 180 days, is a misdemeanor with a minimum fine of \$1000 and/or 6 months in prison.

Q: Are there any exceptions in case someone may need permission for an event?

A: Yes. There is an application process for construction-related exceptions, single event exceptions, & continuous events exceptions managed through the Building and Safety and Planning Departments.

Code Enforcement Department
(951)955-2004 / (760)393-3344



Ordenanza del Ruido No. 847

Preguntas Común

Q: Qué constituye el "ruido"?

A: El sonido en un nivel que puede arriesgar la salud, la seguridad, y el bienestar general de residentes.

Q: Cómo es medido el ruido?

A: En la mayoría de los casos, el ruido es medido con un metro plano sano que mide ruido en decibeles, de dondequiera dentro de las fronteras de la propiedad con el ruido.

Q: Cuándo quizás no utilicen un sonido métrico que mide ruido?

A: En ciertos casos hay horas especificadas o distancias específicas en las que el sonido no puede ser audible. Por ejemplo, el equipo de la audiodiferencia no puede ser audible de dentro de una morada habitada diferente entre 10 de la tarde y 8 de la mañana, o en cualquier tiempo a distancias más de 100 pies. Otras fuentes con restricciones semejantes incluyen sistemas de sonido de automóvil, las herramientas eléctricas, la música en directo, y el equipo sano de la amplificación.

Q: Qué son los niveles aceptables del ruido?

A: La ordenanza proporciona una tabla con categorías específicas y niveles admisibles de decibel.

Q: Ay fuentes exenta de estas provisiones?

A: Sí. Algunas fuentes exentas incluyen las facilidades del gobierno, las actividades de la escuela, el personal público de la seguridad, sistemas de calor y aire acondicionado, y la seguridad, advertir, y dispositivos de alarma.

Q: Qué son las penas por violar la ordenanza del ruido?

A: Las primeras dos infracciones dentro de 180 días son las infracciones con multas mínimas de \$500 y \$750, respectivamente. Cualquier infracción después de eso, dentro de los mismos 180 días, sea un delito con una multa mínima de \$1000 y/o 6 meses en la prisión.

Q: Hay excepción en caso de que alguien pueda necesitar el permiso para un acontecimiento?

A: Sí. Hay aplicaciones para excepciones del proceso de la construcción, solas excepciones del acontecimiento, y las excepciones continuas de acontecimientos.

**Departamento de Codificación (951)955-2004
(760) 393-3344**

